



Elektrozawór 2/2, do oleju o wysokiej temperaturze, sterowany pośrednio, seria VXZ2 (VXZ246GG) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXZ246GG**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar-typ zaworu	Rozmiar korpusu:15A; Typ zaworu: N.C.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: stal nierdzewna, rozmiar portu: 1/2, średnica otworu: 15
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: 24 V DC, wejście elektryczne: złącze DIN z ochroną przeciwprzepięciową
Specjalne napięcie - wejście elektryczne/opcja elektryczna	None
Inna opcja	Bezolejowe: Nie zgodne, Gwint przyłącza: Rc, Złącze szybkozłączne
Opcje instalacji	None
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VXZ246GG